

TRATTAMENTO ANTIBATTERICO CERTIFICATO NORDESTWASH LAUNDRY

PRIMA DEL TRATTAMENTO

Prove	Unità di misura	Valore
CONTA CARICA MICROBICA MESOFILA TOTALE	UFC/tampone	150000
CONTA COLIFORMI A 30°C	UFC/tampone	210
CONTA ESCHERICHIA COLI BETA-GLUCURONIDASI POSITIVI	UFC/tampone	130
CONTA STAFILOCOCCI COAGULASI POSITIVI (STAPHYLOCOCCUS AUREUS E ALTRE SPECIE)	UFC/tampone	N.R.
RICERCA SALMONELLA SPP.	/25g	assente

150.000
BATTERI

DOPO IL TRATTAMENTO



LAVATRICE INDUSTRIALE
SUPERCENTRIFUGANTE



PRODOTTO
ANTIBATTERICO
NORDESTWASH



ESSICCATORE
ECOLOGICO



ELIMINA IL
99,9 %*
DI BATTERI



Prove	Unità di misura	Valore
CONTA CARICA MICROBICA MESOFILA TOTALE	UFC/tampone	90
CONTA COLIFORMI A 30°C	UFC/tampone	N.R.
CONTA ESCHERICHIA COLI BETA-GLUCURONIDASI POSITIVI	UFC/tampone	N.R.
CONTA STAFILOCOCCI COAGULASI POSITIVI (STAPHYLOCOCCUS AUREUS E ALTRE SPECIE)	UFC/tampone	N.R.
RICERCA SALMONELLA SPP.	/25g	assente

* I risultati di Abbattimento del livello di batteri, sono certificati dal Laboratorio R&C Lab S.r.l. di Altavilla Vicentina (VI).

SUN WASH di Romanini Anna
Strada Bixio, 89/A - 43125 Parma
tel. 380 7507759
c.f. RMNNA75P60G3371
PIVA 02834000347
PEC: romanini.anna@legalmail.it



NordestWash®
Laundry

GRUPPO INDUSTRIALE
BRENTARENO

NORDESTWASH LAUNDRY

TRATTAMENTO ANTIBATTERICO CERTIFICATO NORDESTWASH LAUNDRY

ELIMINA IL

99,9% *

DEI BATTERI

DAI VOSTRI CAPI

*Risultati certificati dal laboratorio R&C di Altavilla Vicentina (VI)

Grazie all'innovativo sistema di lavaggio Nordestwash Laundry, unito ai Prodotti appositamente Studiati, possiamo garantirvi **la massima Igiene**.

Questo elevato grado di Igienizzazione è il risultato di anni di studi e di attente analisi di calibrazione tra macchinari di lavaggio quali Lavatrici Industriali, uniti a Prodotti di lavaggio appositamente studiate per **garantire il massimo in termini di eliminazione dei batteri**.

PRIMA DEL TRATTAMENTO

Prove	Unità di misura	Valore
CONTA CARICA MICROBICA MESOFILA TOTALE	UFC/campone	150000
CONTA COLIFORMI A 30°C	UFC/campone	210
CONTA ESCHERICHIA COLI BETA-GLUCURONIDASI POSITIVI	UFC/campone	130
CONTA STAFILOCOCCI COAGULASI POSITIVI (STAPHYLOCOCCUS AUREUS E ALTRE SPECIE)	UFC/campone	N.R.
RICERCA SALMONELLA SPP.	/25g	assente

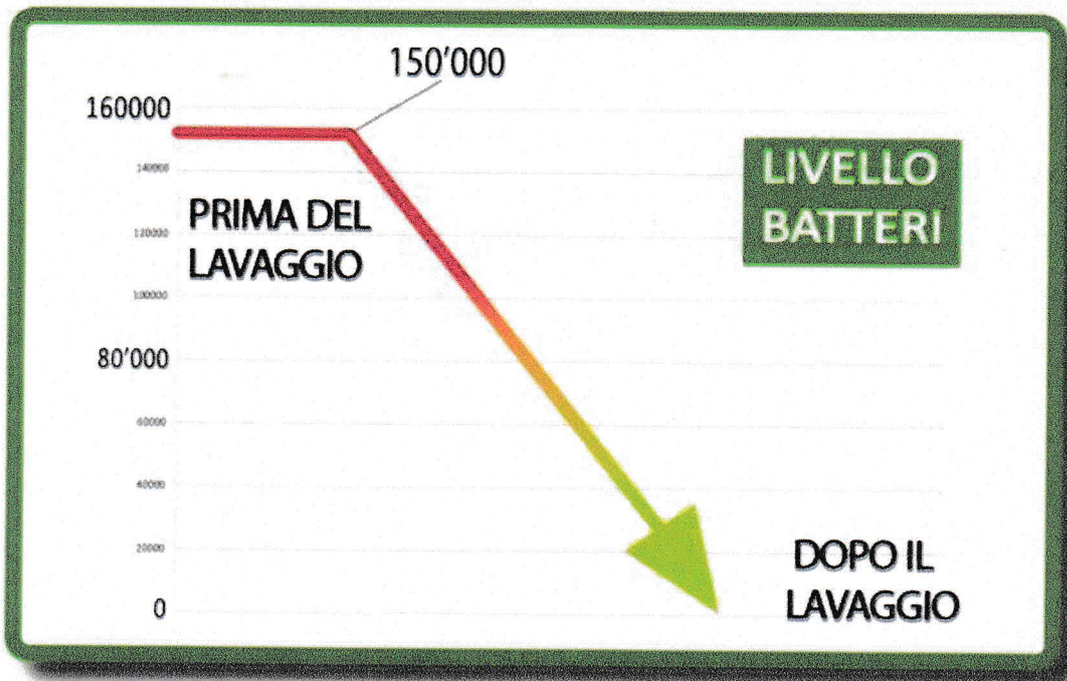
**150.000
BATTERI**

SEGUE

E DOPO IL TRATTAMENTO NORDESTWASH LAUNDRY

Prove	Unità di misura	Valore
CONTA CARICA MICROBICA MESOFILA TOTALE	UFC/tampone	90
CONTA COLIFORMI A 30°C	UFC/tampone	N.R.
CONTA ESCHERICHIA COLI BETA-GLUCURONIDASI POSITIVI	UFC/tampone	N.R.
CONTA STAFILOCOCCI COAGULASI POSITIVI (STAPHYLOCOCCUS AUREUS E ALTRE SPECIE)	UFC/tampone	N.R.
RICERCA SALMONELLA SPP.	/25g	assente

RISULTATO: ELIMINAZIONE DEI BATTERI DA TUTTI I VOSTRI CAPI





Rapporto di prova

Nr. 3036 - 12



LAB N° 0147

Altavilla Vicentina, 24/01/2012

pag. 1 di 1

Spett.le
Brentareno S.r.l.
Via E. Fermi, 81
31010 - CASELLA ASOLO (TV)

DATI CAMPIONE:

Identificazione: 10575/8
Matrice: PRODOTTI NO FOOD
Descrizione: Tampone 4 - campione di panno dopo lavaggio (risciaquo con ammorbidente) ed asciugatura con UV
Data ricevimento: 19/01/2012 Ora ricevimento: 09:00
Trasportato da: Dr. Andrea Roman
Stato di arrivo in laboratorio: Idoneo
Data inizio prove: 19/01/2012 Data fine prove: 24/01/2012

DATI CAMPIONAMENTO:

Data campionamento: 18/01/2012 Ora campionamento: 11:20
Campionato da: Dr. Andrea Roman
Luogo di campionamento: BRENTARENO S.r.l. - Via E. Fermi, 81 31010 Asolo (TV)
Punto di campionamento: -

Il presente Rapporto di Prova si riferisce solo al campione sottoposto alle prove. La riproduzione parziale del Rapporto di Prova deve essere autorizzata per iscritto dal Laboratorio. I campioni, se non esauriti nel corso della prova, vengono conservati presso il laboratorio per 4 settimane salvo diverse indicazioni.

Risultati delle Prove (C)

Prove	Unità di misura	Valore	Incertezza estesa Interv. fiduciario (I)	Limite di rilevabilità	Metodo di prova
CONTA CARICA MICROBICA MESOFILA TOTALE	UFC/tampone	90		10	ISO 4833:2003
CONTA COLIFORMI A 30°C	UFC/tampone	N.R.		10	ISO 4832:2006
CONTA ESCHERICHIA COLI BETA-GLUCURONIDASI POSITIVI	UFC/tampone	N.R.		10	ISO 16649-2:2001
CONTA STAFILOCOCCI COAGULASI POSITIVI (STAPHYLOCOCCUS AUREUS E ALTRE SPECIE)	UFC/tampone	N.R.		10	ISO 6888-1:1999 / Amd. 1:2003
RICERCA SALMONELLA SPP.	/25g	assente			ISO 6579:2002 / Cor 1:2004

N.R. = Non rilevabile

(I) L'incertezza estesa è espressa indicandone il semi-intervallo preceduto dal simbolo \pm mentre l'intervallo fiduciario è espresso indicandone i limiti fiduciari inferiore e superiore separati dal simbolo \pm . L'incertezza estesa è calcolata con un fattore di copertura uguale a 2, per un livello di probabilità del 95% ed un numero di gradi di libertà maggiore o uguale a 10

(C) I risultati delle prove sono stati ottenuti sulla base dei dati di campionamento dichiarati

NOTE AI METODI

NOTA AI METODI MICROBIOLOGICI CHE RIPORTANO IL RISULTATO COME UFC: quando il risultato è inferiore o uguale a 3 (LR=1) o a 30 (LR=10), il microorganismo è da intendersi come "presente"; quando il risultato è inferiore o uguale a 7 (LR=1) o a 70 (LR=10) il valore numerico è da intendersi puramente indicativo.

NOTA AI METODI MICROBIOLOGICI: il laboratorio esegue le prove su piastre singole per ogni diluizione analizzata, come indicato nella norma ISO 7218:2007



R&C Lab S.r.l. - Laboratorio di Analisi e Ricerca Applicata